

台灣新型災害防救科技研討會

前言&簡介

研發能力一直是產業創新及持續發展的重要因素。台灣位於颱風、地震、豪雨發生的高風險地區，1999年經歷921大地震的衝擊後，2000年政府除頒佈了災害防救法外，也積極推動一系列災害防救科技計畫。民間企業受此影響也陸續推出各種新型防救災產品。中華民國消防退休人員協會總會長期關注這項發展，特別與亞太消防工程師學會、財團法人長春防災基金會共同規劃舉辦本次研討會，邀集近年來有開發新型防救災產品的台灣學術單位及企業來做報告。消防退休人員總會秉持「給人安全是天使，救人苦難是菩薩」的理念，希望這些台灣本土創新研發的新型防救災產品，在推廣運用後，能充分發揮保護生命財產安全的最大功效!

基本資訊

一、研討時間：2023年4月28日(星期五) 09:30-15:00

備註：當日展覽時間為9:30-16:30

二、研討地點：台北南港展覽1館 4樓展區會議室 (台北市南港區經貿二路1號)

備註：與會者於M區入口處辦理報到換證後，方可進入展場內指定會議室。

三、聯合主辦：

中華民國消防退休人員協會總會、亞太消防工程師學會、財團法人長春防災基金會。

四、協辦單位：

國立清華大學、國立高雄科技大學、臺灣警察專科學校、中華民國防火學會、禾企電子股份有限公司、和洋國際開發股份有限公司、大曜開發公司、法蘭克福展覽有限公司。

五、研討議程：

2023年4月28日(五)				
09:30~10:00	報 到			
10:00~10:10 開幕式	主持人: 中華民國消防退休人員協會總會 總會長 唐雲明 博士			
10:10~10:20	貴賓致詞：前消防署署長 陳弘毅 頒發感謝狀：10個團體			
第一場次	10:20 10:50	主持人/與談人 中華民國消防退休人員協會總會 榮譽總會長 前消防署署長 陳弘毅	主講人 湯明通 禾企電子股份有限公司 董事長	演講題目 安全監控暨熱成像早期預警 防災新技術
	10:50 11:20	中華民國消防退休人員協會總會 榮譽總會長 前消防署署長 陳弘毅	沈茂松 國立高雄科技大學教授 楊金仁 和洋國際開發股份有限公司 董事長	帷幕牆、鐵皮屋、貨櫃屋 可開啟式消防滅火窗暨火 場煙室人員透氣孔

	11:20 11:30	休 息		
	11:30 12:00	中華民國消防退休人員 協會總會 榮譽副總會長 前消防署副署長 謝景旭	石豐銘 中華民國防火學會 理事長	新型低溶點溫控防火門止
	12:00~13:30	午 餐		
第 二 場 次		主持人/與談人	主講人	演講題目
	13:30 14:00	中華民國消防退休人員 協會總會 榮譽副總會長 前消防署副署長 謝景旭	呂玉雪 大曜開發公司 董事長	新型瓦斯防護裝置
	14:00 14:30	亞太消防工程師學會 理事長 前警察大學消防系主任 唐雲明	葉均蔚 國立清華大學材料科學 工程學系 講座教授	高熵合金材料與新型 避難梯韌性
	14:30 15:00	亞太消防工程師學會 理事長 前警察大學消防系主任 唐雲明	邱晨瑋 臺灣警察專科學校 消防科 主任	工廠自主安全管理及火災 風險調查評估機制
	15:00	閉幕式 (全體參加人員合影)		